4EC 情報通信プロジェクト データ解析 人工知能によるサッカーくじ予想

14EC020 内田奏

14EC052 小林将輝

14EC086 中村文香

2017/05/09

1 概要

サッカーくじ toto は、独立行政法人日本スポーツ振興センターにより運営・発売が行われている公営ギャンブルである. toto は国内外で行われるサッカーの試合を対象とし、購入者は勝ち、負け、引き分けを予想する. ここでは、toto の主要な対象であるJリーグの試合結果をもとに、ニューラルネットワークを用いてこの目を予想する.

2 収集・使用するデータ

Jリーグの試合結果はすべてJリーグ公式のデータサイト (https://data.j-league.or.jp/SFTP01/) より取得可能である。取得したデータから勝ち点、順位等を計算し、それらを入力データとする。データ収集・整形の分担は次を予定している。

表 1 データ収集・整形 分担表

役割	担当者
データ収集	内田
データ整形	小林・中村

3 使用するツール

- ディープラーニングフレームワーク
 - Chainer
 - TensorFlow
 - Caffe2
- プログラミング言語
 - Python

4 工程表

表 2 工程表 (予定)

作業項目	時期
データ収集	5月中
データ整形	6月中
シミュレータ作成	7月中
ネットワーク作成	8月以降